

Общие сведения

Модуль АМС-8 предназначен для работы в составе ППКО А16-512 и ППКПиУ А16-512П ТУ РБ 190285495.002-2002 (далее по тексту прибор) и служит для расширения его возможностей.

Подключается модуль АМС-8 к прибору по линии связи интерфейса RS485. Длина соединительных проводов линии связи – до 1200м.

Питание модуля осуществляется непосредственно от прибора. Модуль имеет два независимых входа питания. Допускается использование отдельных источников бесперебойного питания.

Функциональные возможности

- Подключение до 8-ми устройств доступа.
- Гибкое программирование функций устройств доступа.
- Формирование извещения «ТРЕВОГА ВСКРЫТИЕ» при обрыве соединительных проводов устройства доступа и вскрытии корпуса.
- Универсальная внешняя цифровая шина RS485, протяженностью до 1200м, для подключения к прибору.

Технические характеристики

Питание

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Номинальное напряжение питания, В | 12±1,2 |
| Ток потребления модуля, мА, не более | 70 |

Прочие характеристики

| | |
|--|---------------------------|
| Диапазон рабочих температур | от минус 20 до плюс 50 °С |
| Габаритные размеры корпуса, мм, не более | 180x110x30 |
| Масса модуля, кг, не более | 0,3 |
| Срок службы модуля, лет, не менее | 8 |

Указание мер безопасности

При подключении и эксплуатации прибора необходимо соблюдать ТКП 427-2012 "Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок".

К работам по подключению и эксплуатации прибора должны допускаться лица, имеющие необходимую квалификацию.

Комплект поставки

| | |
|--|---|
| 1. Модуль АМС-8, шт. | 1 |
| 2. Резистор CR25-1/4W-1,5 кОм ±5%, шт. | 1 |
| 3. Паспорт, шт. | 1 |

Примечание.

По согласованию с потребителем дополнительно могут поставляться:

- устройство доступа типа УД-1;
- ключи доступа DS1990А

Содержание драгоценных металлов

Данные о содержании драгоценных металлов в приборе справочные. Точное количество драгоценных металлов определяется при утилизации прибора на специализированном предприятии.

Золото - 0,0345381 г.
Серебро - 0,3705114 г.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца с даты продажи, но не более 27 месяцев с даты выпуска прибора. ООО «РОВАЛЭНТСПЕЦПРОМ» гарантирует соответствие технических характеристик прибора, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования прибора.

Изготовитель

ООО «РОВАЛЭНТСПЕЦПРОМ». Республика Беларусь, 220007, г.Минск, ул.Володько 22.
Тел./факс: (+375 17)315-93-49.

Свидетельство о приемке:

Модуль АМС-8 изготовлен и принят в соответствии с требованиями ТУ РБ 190285495.002-2002, государственных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

Заводской номер:

Дата выпуска:

Штамп ОТК:

Упаковщик:

Дата ввода в эксплуатацию

«__» _____ 201__ г.

Ответственный за ввод в эксплуатацию

(личная подпись)

(расшифровка подписи)



Модуль АМС-8

ПАСПОРТ
РЮИВ 170390.000 ПС

Редакция 1.6

Техническая поддержка:

По вопросам эксплуатации прибора необходимо обращаться в организацию, в которой был приобретен данный прибор. По вопросам гарантийного и послегарантийного ремонта обращаться в ООО «РовалэнтИнвестГрупп»: 220007, г.Минск, ул.Левкова, д.20.

Тел.: (+375 17) 228-16-80, МТС: (+375 29) 732-78-40; факс: (+375 17) 228-16-81.

Март 2018